

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### **Elastin (ELN) (Marker of Arterial Stiffness and Atherosclerosis)(ELN/1981), 1mg/mL, Clone: [ELN/1981], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM1981-50**

Artikelname	Elastin (ELN) (Marker of Arterial Stiffness and Atherosclerosis)(ELN/1981), 1mg/mL, Clone: [ELN/1981], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM1981-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM1981-50
Alternativnummer	BOT-BNUM1981-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human Elastin protein
Produktbeschreibung	Elastin is a polymeric protein and is the main component of the extracellular matrix of arteries. It is synthesized and secreted as a soluble, single-chain protein (tropoelastin), which undergoes a number of post-translational modifications prior to ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[ELN/1981]

Molekulargewicht	70 kDa
UniProt	<a href="#">P15502</a>
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal